

2021-2026年中国城市轨道交通行业全景评估及投资规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国城市轨道交通行业全景评估及投资规划建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/transport/676477.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

受益于政府政策支持，我国城市轨道交通行业整体快速发展，运营路线长度和数量快速增长。根据数据显示，截止2020年我国共有45个城市开通城轨交通运营线路244条，运营线路总长度达7969.7公里。新增天水、三亚、太原3市，其中，天水、三亚为有轨电车。另依据2020年11月1日生效的团体标准《城市轨道交通分类》(T/CAMET00001-2020)相关规定，将2018年开通运营的株洲A1线和2019年开通运营的宜宾T1线(均为电子导向可胶轮系统)纳入统计,城轨交通运营城市累计达45个。

2013-2020年中国城市轨道交通运营路线数量

2016-2020年中国城市轨道交通运营路线长度

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 城市轨道交通行业相关概述

1.1城市轨道交通行业定义及特点

1.1.1城市轨道交通行业的定义

1.1.2城市轨道交通行业的特点

1.1.3公交体系中地位及作用

1.2城市轨道交通系统的介绍

1.2.1发展轨道交通系统必要性分析

1.2.2轨道交通系统发展的基本模式

1.2.3轨道交通方式采用的技术标准

1.2.4轨道交通系统的有机衔接

1.3城市轨道交通与经济的发展

1.3.1轨道交通带动经济新增长

1.3.2轨道交通成为区域经济的牵引力

1.3.3轨道交通在城市结构变迁中的作用

1.3.4大城市轨道交通经济带开发模式

第二章 2016-2020年中国城市轨道交通行业发展环境分析

2.1城市轨道交通行业政治法律环境（P）

2.1.1行业主管部门分析

2.1.2行业监管体制分析

2.1.3行业主要法律法规

- 1、《关于加强城市快速轨道交通建设管理的通知》
- 2、《城市轨道交通运营管理办法》
- 3、《城市轨道交通引起建筑物振动与二次辐射噪声限值及其测量方法标准》
- 4、《城市轨道交通工程安全质量管理暂行办法》
- 5、《关于进一步推进城市轨道交通装备制造业健康发展的若干意见》
- 6、《城市轨道交通产品标准体系》

2.1.4相关产业政策分析

2.1.5行业相关发展规划

2.2城市轨道交通行业经济环境分析（E）

2.2.1国际宏观经济形势分析

2.2.2中国宏观经济形势分析

2.3城市轨道交通行业社会环境分析（S）

2.3.1城市人口数量急剧增加

2.3.2交通堵塞问题日益严重

2.4城市轨道交通行业技术环境分析（T）

2.4.1城市轨道交通技术分析

2.4.2城市轨道交通技术发展水平

2.4.3行业主要技术发展趋势预测分析

第三章 全球城市轨道交通行业发展概述

3.1 2016-2020年全球城市轨道交通行业发展情况概述

3.1.1全球城市轨道交通行业发展现状调研

3.1.2全球城市轨道交通行业发展特征

3.1.3全球城市轨道交通行业市场规模

3.2 2016-2020年全球主要地区城市轨道交通行业发展情况分析

3.2.1欧洲城市轨道交通行业发展情况概述

3.2.2美国城市轨道交通行业发展情况概述

3.2.3日韩城市轨道交通行业发展情况概述

3.3 2021-2026年全球城市轨道交通行业发展前景预测分析

3.3.1全球城市轨道交通行业市场规模预测分析

3.3.2全球城市轨道交通行业发展前景预测

3.3.3全球城市轨道交通行业发展趋势预测

3.4全球城市轨道交通行业重点企业发展动态分析

第四章 中国城市轨道交通行业发展概述

4.1中国城市轨道交通行业发展状况分析

4.1.1中国城市轨道交通行业发展阶段

4.1.2中国城市轨道交通行业发展总体概况

4.1.3中国城市轨道交通行业发展特点分析

4.2 2016-2020年城市轨道交通行业发展现状调研

4.2.1 2016-2020年中国城市轨道交通行业市场规模

4.2.2 2016-2020年中国城市轨道交通行业发展分析

4.2.3 2016-2020年中国城市轨道交通企业发展分析

4.3 2021-2026年中国城市轨道交通行业面临的困境及对策

4.3.1中国城市轨道交通行业面临的困境及对策

1、中国城市轨道交通行业面临困境

2、中国城市轨道交通行业对策探讨

4.3.2中国城市轨道交通企业发展困境及策略分析

1、中国城市轨道交通企业面临的困境

2、中国城市轨道交通企业的对策探讨

4.3.3国内城市轨道交通企业的出路分析

第五章 中国城市轨道交通所属行业市场运行分析

5.1 2016-2020年中国城市轨道交通行业总体规模分析

5.1.1企业数量结构分析

5.1.2人员规模状况分析

5.1.3行业资产规模分析

5.1.4行业市场规模分析

5.2 2016-2020年中国城市轨道交通所属行业市场供需分析

5.2.1中国城市轨道交通所属行业供给分析

5.2.2中国城市轨道交通所属行业需求分析

5.2.3中国城市轨道交通所属行业供需平衡

5.3 2016-2020年中国城市轨道交通所属行业财务指标总体分析

5.3.1行业盈利能力分析

5.3.2行业偿债能力分析

5.3.3行业营运能力分析

5.3.4行业发展能力分析

第六章 中国城市轨道交通行业细分市场分析

6.1城市轨道交通行业细分市场概况

6.1.1市场细分充分程度

6.1.2市场细分发展趋势预测分析

6.1.3市场细分战略研究

6.1.4细分市场结构分析

6.2地铁市场

6.2.1市场发展现状概述

6.2.2行业市场规模分析

6.2.3行业市场需求分析

6.2.4产品市场潜力分析

6.3轻轨市场

6.3.1市场发展现状概述

6.3.2行业市场规模分析

6.3.3行业市场需求分析

6.3.4产品市场潜力分析

6.4磁悬浮列车市场

6.4.1市场发展现状概述

6.4.2行业市场规模分析

6.4.3行业市场需求分析

6.4.4产品市场潜力分析

第七章 中国城市轨道交通所属行业重点城市市场分析

7.1北京市城市轨道交通行业分析

7.1.1行业发展现状分析

7.1.2市场规模情况分析

7.1.3市场需求情况分析

7.1.4行业发展前景预测分析

7.2上海市城市轨道交通行业分析

7.2.1行业发展现状分析

7.2.2市场规模情况分析

7.2.3市场需求情况分析

7.2.4行业发展前景预测分析

7.3广州市城市轨道交通行业分析

7.3.1行业发展现状分析

7.3.2市场规模情况分析

7.3.3市场需求情况分析

7.3.4行业发展前景预测分析

7.4深圳市城市轨道交通行业分析

7.4.1行业发展现状分析

7.4.2市场规模情况分析

7.4.3市场需求情况分析

7.4.4行业发展前景预测分析

7.5东北地区城市轨道交通行业分析

7.5.1行业发展现状分析

7.5.2市场规模情况分析

7.5.3市场需求情况分析

7.5.4行业发展前景预测分析

7.6南京市城市轨道交通行业分析

7.6.1行业发展现状分析

7.6.2市场规模情况分析

7.6.3市场需求情况分析

7.6.4行业发展前景预测分析

7.7杭州市城市轨道交通行业分析

7.7.1行业发展现状分析

7.7.2市场规模情况分析

7.7.3市场需求情况分析

7.7.4行业发展前景预测分析

第八章 中国城市轨道交通的运营管理分析

8.1中国城市轨道交通中的噪声及控制分析

8.1.1噪声形成和分类

8.1.2噪声的控制措施

8.1.3控制交通噪声建议

8.2中国城市轨道交通建设对地价影响的模型及实证分析

8.2.1研究背景

8.2.2模型分析

8.2.3实证分析

8.2.4研究总结

8.3中国城市轨道交通建设中的工程接口管理

8.3.1发展阶段

8.3.2作用分析

8.3.3组织结构

8.3.4管理实施

8.3.5保障体系

8.4中国城市轨道交通广告资源的经营管理

8.4.1广告资源的特点

8.4.2广告资源的类型

8.4.3广告资源经营原则

8.4.4广告资源经营分析

8.5中国城市轨道交通运营管理策略及建议

8.5.1经营管理体制

8.5.2综合安全管理体系

8.5.3运营管理现状及标准

8.5.4运营管理的主要对策

8.5.5运营管理的战略措施

8.5.6交通运营管理的对策

8.5.7枢纽型商业的发展建议

第九章 中国城市轨道交通行业市场竞争格局分析

9.1中国城市轨道交通行业竞争格局分析

9.1.1城市轨道交通行业区域分布格局

从城市群拥有城轨交通运营线网规模在全国总运营线网规模中的占有率看，长三角城市群11市开通运营线路64条，运营线路长度2247公里，全线网总长度占有率28.2%，长三角城市群开通运营城市和运营线网分布最为密集;京津冀城市群3市开通运营线路35条，运营线路长度1097公里，占有率13.8%;珠三角5市开通运营线路31条，运营线路长度1029公里，占有率12.9%;成渝城市群2城开通运营线路23条，运营线路长度995公里，占有率12.5%。随着城市群、都市圈经济的快速发展，高铁、城际、市域(郊)、地铁四网融合的推进，带动区域一体化、站城融合、多层次立体交通网络逐步形成。

2020年中国城轨交通运营路线地区分布情况

9.1.2城市轨道交通行业企业规模格局

9.1.3城市轨道交通行业企业性质格局

9.2中国城市轨道交通行业竞争五力分析

9.2.1城市轨道交通行业上游议价能力

9.2.2城市轨道交通行业下游议价能力

9.2.3城市轨道交通行业新进入者威胁

9.2.4城市轨道交通行业替代产品威胁

9.2.5城市轨道交通行业现有企业竞争

9.3中国城市轨道交通行业竞争SWOT分析

9.3.1城市轨道交通行业优势分析(S)

9.3.2城市轨道交通行业劣势分析(W)

9.3.3城市轨道交通行业机会分析（O）

9.3.4城市轨道交通行业威胁分析（T）

9.4中国城市轨道交通行业投资兼并重组整合分析

9.4.1投资兼并重组现状调研

9.4.2投资兼并重组案例

9.5中国城市轨道交通行业竞争策略建议

第十章 中国城市轨道交通行业领先企业竞争力分析

10.1上海申通地铁股份有限公司竞争力分析

10.1.1企业发展基本状况分析

10.1.2企业主要产品分析

10.1.3企业竞争优势分析

10.1.4企业经营状况分析

10.1.5企业最新发展动态

10.1.6企业发展战略分析

10.2北京市地铁运营有限公司竞争力分析

10.2.1企业发展基本状况分析

10.2.2企业主要产品分析

10.2.3企业竞争优势分析

10.2.4企业经营状况分析

10.2.5企业最新发展动态

10.2.6企业发展战略分析

10.3广州市地下铁道总公司竞争力分析

10.3.1企业发展基本状况分析

10.3.2企业主要产品分析

10.3.3企业竞争优势分析

10.3.4企业经营状况分析

10.3.5企业最新发展动态

10.3.6企业发展战略分析

10.4深圳市地铁集团有限公司竞争力分析

10.4.1企业发展基本状况分析

10.4.2企业主要产品分析

10.4.3企业竞争优势分析

10.4.4企业经营状况分析

10.4.5企业最新发展动态

10.4.6企业发展战略分析

10.5哈尔滨地铁集团有限公司竞争力分析

10.5.1企业发展基本状况分析

10.5.2企业主要产品分析

10.5.3企业竞争优势分析

10.5.4企业经营状况分析

10.5.5企业最新发展动态

10.5.6企业发展战略分析

10.6重庆市轨道交通（集团）有限公司竞争力分析

10.6.1企业发展基本状况分析

10.6.2企业主要产品分析

10.6.3企业竞争优势分析

10.6.4企业经营状况分析

10.6.5企业最新发展动态

10.6.6企业发展战略分析

10.7杭州市地铁集团有限公司竞争力分析

10.7.1企业发展基本状况分析

10.7.2企业主要产品分析

10.7.3企业竞争优势分析

10.7.4企业经营状况分析

10.7.5企业最新发展动态

10.7.6企业发展战略分析

10.8成都地铁有限责任公司竞争力分析

10.8.1企业发展基本状况分析

10.8.2企业主要产品分析

10.8.3企业竞争优势分析

10.8.4企业经营状况分析

10.8.5企业最新发展动态

10.8.6企业发展战略分析

10.9南京地铁集团有限公司竞争力分析

10.9.1企业发展基本状况分析

10.9.2企业主要产品分析

10.9.3企业竞争优势分析

10.9.4企业经营状况分析

10.9.5企业最新发展动态

10.9.6企业发展战略分析

10.10西安市地下铁道有限责任公司竞争力分析

10.10.1企业发展基本状况分析

10.10.2企业主要产品分析

10.10.3企业竞争优势分析

10.10.4企业经营状况分析

10.10.5企业最新发展动态

10.10.6企业发展战略分析

第十一章 2021-2026年中国城市轨道交通行业发展趋势与前景预测

11.1 2021-2026年中国城市轨道交通市场发展前景

11.1.1 2021-2026年城市轨道交通市场发展潜力

11.1.2 2021-2026年城市轨道交通市场发展前景展望

11.1.3 2021-2026年城市轨道交通细分行业发展前景预测

11.2 2021-2026年中国城市轨道交通市场发展趋势预测分析

11.2.1 2021-2026年城市轨道交通行业发展趋势预测分析

11.2.2 2021-2026年城市轨道交通市场规模预测分析

11.2.3 2021-2026年城市轨道交通行业应用趋势预测分析

11.3 2021-2026年中国城市轨道交通行业供需预测分析

11.3.1 2021-2026年中国城市轨道交通行业供给预测分析

11.3.2 2021-2026年中国城市轨道交通行业需求预测分析

11.3.3 2021-2026年中国城市轨道交通供需平衡预测分析

11.4影响企业生产与经营的关键趋势预测分析

11.4.1行业发展有利因素与不利因素

11.4.2市场整合成长趋势预测分析

11.4.3需求变化趋势及新的商业机遇预测分析

11.4.4企业区域市场拓展的趋势预测分析

11.4.5科研开发趋势及替代技术进展

第十二章 2021-2026年中国城市轨道交通行业投资前景

12.1城市轨道交通行业投资现状分析

12.1.1城市轨道交通行业投资规模分析

12.1.2城市轨道交通行业投资资金来源构成

12.1.3城市轨道交通行业投资资金用途分析

12.2城市轨道交通行业投资特性分析

12.2.1城市轨道交通行业进入壁垒分析

12.2.2城市轨道交通行业盈利模式分析

12.2.3城市轨道交通行业盈利因素分析

12.3城市轨道交通行业投资机会分析

12.3.1细分市场投资机会

12.3.2重点区域投资机会

12.3.3产业发展的空白点分析

12.4城市轨道交通行业投资风险分析

12.4.1城市轨道交通行业政策风险

12.4.2宏观经济风险

12.4.3市场竞争风险

12.4.4关联产业风险

12.4.5产品结构风险

12.4.6技术研发风险

12.4.7其他投资风险

12.5城市轨道交通行业投资潜力与建议

12.5.1城市轨道交通行业投资潜力分析

12.5.2城市轨道交通行业最新投资动态

12.5.3城市轨道交通行业投资机会与建议

第十三章 2021-2026年中国城市轨道交通企业投资战略与客户策略分析

13.1城市轨道交通企业发展战略规划背景意义

13.1.1企业转型升级的需要

13.1.2企业做大做强的需要

13.1.3企业可持续发展需要

13.2城市轨道交通企业战略规划制定依据

13.2.1国家政策支持

13.2.2行业发展规律

13.2.3企业资源与能力

13.2.4可预期的战略定位

13.3城市轨道交通企业战略规划策略分析

13.3.1战略综合规划

13.3.2技术开发战略

13.3.3区域战略规划

13.3.4产业战略规划

13.3.5营销品牌战略

13.3.6竞争战略规划

13.4城市轨道交通中小企业发展战略研究

13.4.1中小企业存在主要问题

- 1、缺乏科学的发展战略
- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2中小企业发展战略思考

- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

13.5市场的重点客户战略实施

13.5.1实施重点客户战略的必要性

13.5.2合理确立重点客户

13.5.3重点客户战略管理

13.5.4重点客户管理功能

第十四章 研究结论及建议

14.1研究结论（AK LZW）

14.2建议

14.2.1行业发展策略建议

14.2.2行业投资方向建议

14.2.3行业投资方式建议

图表目录：

图表 城市轨道交通行业特点

图表 城市轨道交通行业生命周期

图表2016-2020年城市轨道交通所属行业市场规模分析

图表2021-2026年城市轨道交通所属行业市场规模预测分析

图表 中国城市轨道交通所属行业盈利能力分析

图表 中国城市轨道交通所属行业运营能力分析

图表 中国城市轨道交通所属行业偿债能力分析

图表 中国城市轨道交通所属行业发展能力分析

图表 中国城市轨道交通所属行业经营效益分析

图表2016-2020年城市轨道交通重要数据指标比较

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/transport/676477.html>